

Vortex[®] Dual

MACHINE DE RÉCUPÉRATION DE FLUIDE FRIGORIGÈNE

La machine la plus puissante disponible combinée à la meilleure garantie du secteur.

Vortex Dual est la meilleure machine de récupération de fluide frigorigène proposée par INFICON à ce jour ! La machine Vortex Dual vous permet de réaliser votre travail en toute confiance grâce à des taux de récupération exceptionnels dans le secteur ainsi qu'une garantie inégalée de trois ans. La machine Vortex Dual est un outil qui ne vous décevra pas.

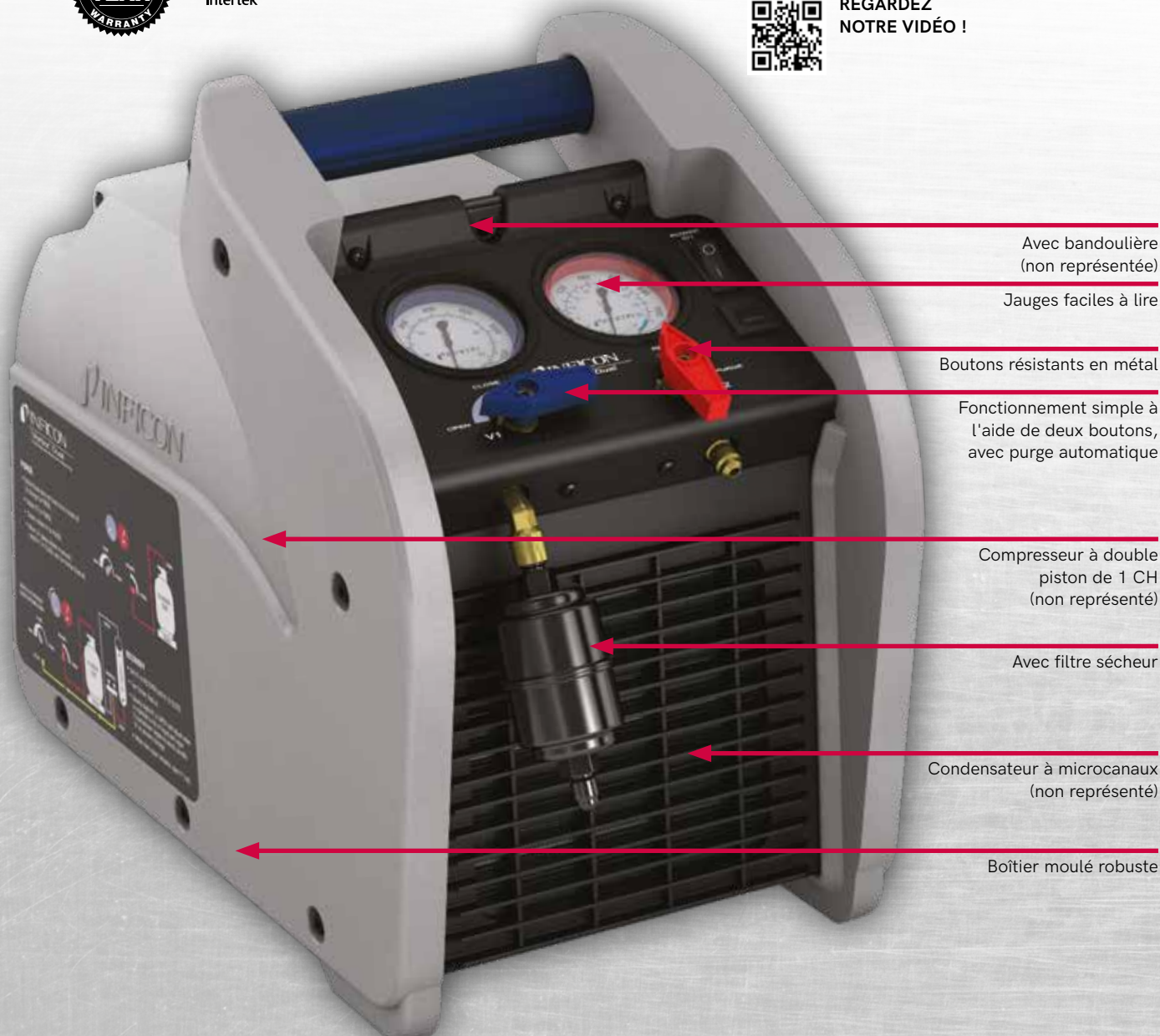


AVANTAGES

- Bénéficiez de taux de récupération exceptionnels dans le secteur grâce à un puissant compresseur à double piston de 1 CH
- Le condensateur à microcanaux assure un échange thermique optimal à des températures élevées
- Fonctionnement avec deux vannes à purge automatique pour faciliter l'utilisation
- Grandes jauges faciles à lire
- Boîtier moulé robuste
- Utilisation entièrement optimisée
- Avec bandoulière pour faciliter le transport



REGARDEZ
NOTRE VIDÉO !



Avec bandoulière
(non représentée)

Jauges faciles à lire

Boutons résistants en métal

Fonctionnement simple à
l'aide de deux boutons,
avec purge automatique

Compresseur à double
piston de 1 CH
(non représenté)

Avec filtre sécheur

Condensateur à microcanaux
(non représenté)

Boîtier moulé robuste



CARACTÉRISTIQUES

Avec	Vortex Dual Bandoulière Filtre/sécheur Câble d'alimentation détachable
Fluides frigorigènes compatibles	CFC, HCFC, HFC et HFO fréquemment utilisés, dont R410a, R12, R22, R32, R134a, R404, R407c, R500, R502 et R1234yf Non recommandée pour l'utilisation avec des fluides frigorigènes inflammables (hydrocarbures)
Poids	13,5 kg
Dimensions (L x l x H)	42,4 x 23,4 x 36,1 cm
Compresseur	Entraînement à moteur CA, double piston 1 CH sans huile
Coupure haute pression	38 bar
Alimentation	115 V (CA), 60 Hz, 15 A ou 230 V (CA) 50/60 Hz, 6 A (selon le modèle)
Certifications	CSA (modèle 714-202-G1) CE (modèle 714-202-G11) Certification A2L
Garantie	Trois ans

CERTIFICATIONS

Vortex Dual est une machine certifiée EPA conformément à la section 608 de la Clean Air Act (loi américaine sur l'air pur). Elle a fait l'objet de tests menés par un organisme indépendant et a été certifiée conforme à la norme AHRI 740-1998.

Représentant de la catégorie R134a R22 R410a

Représentant de la catégorie III IV V

Taux vapeur à haute température	S.o.	16,8	25,2
Taux vapeur	12,6	21	15
Taux liquide	137,4	216	286,2
Taux équilibré	314,4	405	469,2

Les taux sont exprimés en kg/heure et ont été testés par un organisme indépendant

INFORMATIONS DE COMMANDE

Vortex Dual, 115 V (CA) 714-202-G1
Vortex Dual, 230 V (CA) 714-202-G11

Accessoires et pièces de rechange

Bandoulière	722-408-P1
Filtre/sécheur	722-409-P1
Câble d'alimentation (115 V)	068-0684
Câble d'alimentation (230 V)	068-0685

